

Criado por:	Assunto	Versão	Data	Cod
Bruno Ricardo Pin	POP – Procedimento Operacional Padrão v1.0	1	13/10/2021	MI016

Tal procedimento deverá ser o primeiro do dia.

Verificar conexões de internet	Solução
Nos equipamentos verificar se existe algum led em vermelho acesso.	Identificar qual provedor é o led vermelho e realizar a abertura de chamado.
Acessar o <a href="http://www.meuip.com.br">www.meuip.com.br</a> e verificar qual endereço IP estamos saindo.	
Acessar o <a href="https://www.speedtest.net/pt">https://www.speedtest.net/pt</a> e validar a velocidade de conexão	Vivo – Dow 100Mb/s Up 50Mb/s NR – Dow 25Mb/s Up 10Mb/s Talklink – Down 25Mb/s e Up 10Mb/s

Verificar Servidores	Solução
Conexão remota: 192.168.0.201 Aplicação Delsoft, tanto a produção real quanto a teste	Caso não responder, verificar rede, rede elétrica, e fisicamente se está acessível. Caso positivo, reiniciar o servidor e verificar se a conexão normaliza.
Conexão remota: 192.168.0.249 Servidor de domínio AD, responsável pelos logins dos usuários. Aplicativos que devem estar em execução: T-System: Integrator – Cliente MBB Security Transfer: Cliente Caterpillar DI2S: Cliente grupo fiat Sintel:	
Acessar o <a href="https://www.speedtest.net/pt">https://www.speedtest.net/pt</a> e validar a velocidade de conexão	Vivo – Dow 100Mb/s Up 50Mb/s NR – Dow 25Mb/s Up 10Mb/s Talklink – Down 25Mb/s e Up 10Mb/s

T-System
Security Transfer
DI2S
Sintel